Index of Claims

Application/Control No.

09/751,765

U9/751,76 Examiner

Sheila B. Smith

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WIEDEMAN ET AL.

Art Unit

2681

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral)
Cancelled
Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Claim Date				С	Claim Date						7	Claim Date																				
<u>70</u>	Original	12/8/05									_ ਜ	Original	l			Ш	H					<u>₩</u>	Original				- 1		ı	ı		
Final	į	188				ŀ					Final	] <u>:</u>					i					Finat	rigi				-					
	Õ	=								- 1	-	Õ										-	Õ									
	1	1	┢	┢	┢	H	-	$\vdash$		$\dashv$	-	51	┢	-		Н	$\dashv$	-	-		┥	<b>—</b>	101		$\vdash$	$\dashv$	-		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	ᅱ
	2	<b>∀</b>		-	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\dashv$		52	╁	┝		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$			-		102		$\vdash$	+	-	-	-			$\dashv$
ļ	3	<b>∀</b>	⊢	⊢	⊢	⊢		-	$\dashv$	$\dashv$	-	53	┼	_		-	$\dashv$		$\dashv$	+	┥		103		+	$\dashv$	-		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
	4	¥	⊢	⊢	⊢	⊢	H	Н	$\dashv$	$\dashv$	-	54	-		_	Н	$\vdash$	-			4	-	103			$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$	ᅴ
	5	<b>√</b>		H	$\vdash$	⊢	H	H	-	-	-	55				$\vdash$					-		105		$\vdash$	$\dashv$						ᅱ
	6		├-		-		-	-			<u> </u>	56	⊢	$\vdash$	_	Н	$\dashv$	$\dashv$		-	4	-	105		$\vdash$	-+	$\dashv$	-	-	-		$\dashv$
-	7	√		⊢	⊢	⊢	$\vdash$	H		$\dashv$	-	57	⊢	$\vdash$	_	Н	$\dashv$	$\dashv$	-	-			107			┥	-	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
-	8		-	-	┢╌	-		H		$\dashv$		58	⊢	_	_	Н	-	-			-	-	107		$\vdash$	ᅪ	-			-		$\dashv$
-	9	<b>√</b>	⊢			-	$\vdash$			$\dashv$		59	Η.	_	_		-	-	-	-	⊣	<b>—</b>	109		$\vdash$	-				$\dashv$		괵
	10		-		-	-	ļ	-		$\dashv$			⊢	-			-			-	┥	<b>—</b>		_		-			$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	긕
		√,	H	⊢	⊢	<del> </del>		-		$\dashv$	ļ	60	┢	<u> </u>	_						-	<b>—</b>	110			-+	$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$
	11 12	<b>√</b>	$\vdash$	-	-	├	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	-	61	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\vdash$	-	$\dashv$	+	$\dashv$	$\vdash$	111	$\vdash$	$\vdash$	+	-	_	-	4		4
	13	√ ,	├-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$	$\dashv$	$\vdash$	62 63	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	+	$\dashv$	-	112 113		┥.	4	-	-		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
$\vdash$	14	<b>√</b>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$		64	├-	$\vdash$		$\vdash$			∤				113	H		+		-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	ᅴ
				⊢	_			-	-	$\dashv$	-		₩	H		Н	-	_		-	4			_	$\dashv$	$\dashv$	-	-	-			
<u> </u>	15	√,		-	-	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	<u> </u>	65 66	-	-	<u> </u>	$\vdash \vdash$	-	-			$\dashv$	$\vdash$	115	_	<del></del>			_	$\dashv$		_	긕
<u> </u>	16	√,			$\vdash$	H	$\vdash$			-			-		<u> </u>	$\square$	$\vdash$				4		116	_	$\dashv$	$\dashv$	-	-				
	17	V			⊢	<u> </u>		Н	Н	_	-	67	-		_	Н		_			4	<u> </u>	117		-+	-		_	-	-	-	긕
_	18	V		_	_	⊢	Щ	_			<u> </u>	68	₩		_	Ш		_		-			118		$\dashv$	4		_	_	_	_	
	19	√.		-	_	<u> </u>		Ш				69	₩				_	4	_	_	_		119		$\dashv$	4		-			_	
	20	V		_		<u> </u>				_	ļ	70	-				$\dashv$	4	_	-	4	ļ	120		$\perp$	$\dashv$	_	_	_	_		4
<u> </u>	21	√			_	<u> </u>			$\sqcup$	_	-	71	ļ	<u> </u>				_	_	4	4	<u> </u>	121		$\perp$	4	_	_	_	_	_	ᆜ
	22	√			_	<u> </u>	Ш			_		72	<u> </u>				$\dashv$	_			4	<u> </u>	122		L	4	_	_	_	$\dashv$		_
<u> </u>	23	✓	<u> </u>		_	<u> </u>			$\Box$	4		73	<u> </u>					_			_	L	123			4	_	_	_	_		_
	24	√			_					4		74	<u> </u>	<u> </u>	_		_	_	_	$\dashv$	_	<u> </u>	124		$\perp$	4	_		_		_	_
	25	√	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	Щ		4		75	ļ			Щ	$\Box$		_	_	4	<u> </u>	125		$\perp$	$\dashv$	_	_	_	_	_	_
<u> </u>	26	흐		_	_	Ļ_	Щ	Щ	$\Box$	{		76	_				$\Box$	_	_	_	-	L	126	_	$\perp$	4	_	_	_			_
<u> </u>	27	_	<u> </u>	_	┕	_		Ш	_	4		77	╙		_					_	4	<u> </u>	127		$\sqcup$	_			_	_	_	_
<u> </u>	28		_		_	L	Ш	Ш		_		78	L	<u> </u>			_				_	<u> </u>	128		$\perp$	4	_	·	_	_	_	_
	29	_		L_	<u> </u>	_		Щ	Щ	_		79	L	$oxed{oxed}$			_		_	_	4		129		$\perp$	4	_		_	_		_
	30			L_	L		Ш	Ш			ļ	80	_	$oxed{oxed}$			$\Box$		_		_		130			_	_	_	_		_	_
	31	_	L	Ŀ	ᆫ	<u>L</u>	Ш	Ш		_	ļ	81	_						_		4		131			_	_	_	_	_	_	
	32	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш	Щ	_	L	82	<u> </u>	L_						$\perp$	4		132		$\sqcup$	_	_	_	_	_	_	$\Box$
<u></u>	33	L	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>		Ш	Ш	_	·	83	ļ	Щ	L	Ш	Ц		_	$\perp$	_	<u></u>	133	Ш	Щ.	_	_		_	_		
<u></u>	34	_	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Щ		_		84	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш	_	ļ	_		4	$\perp$	134	Ш	<b></b> _	4			_	_		
	35	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш	Ш	_		85	ļ	L.:		Щ				$\perp$	4	$\vdash$	135	Ш	$\sqcup \bot$	_	$\Box$			$\perp$		Щ
$\perp$	36	L	<u> </u>	<u> </u>	L_	_	Щ		Ш	_		86	<u> </u>	Ш		Ш	$\Box$			<u>:                                    </u>	_	L	136	L_	oxed	$\perp$						
$\perp$	37	_	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>		Щ	Щ	Ш	_		87	1	$\Box$		Ш		_	_		_	$\perp$	137	Ш	$\sqcup \bot$	$\perp$	[					
	38	<u> </u>	lacksquare	<u> </u>	<u> </u>		Щ	Ш		_		88	_	Ш		Ш			$ \bot $		4		138	Ш	$\sqcup \bot$	┙			$\perp \downarrow$			$\Box$
<u></u>	39	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Ш	Щ	_		89	<u> </u>	Ш		Ш				_	_	<u></u>	139	Ш	$oxed{oxed}$	$\perp$	_	_				
ldash	40	L	<u> </u>	_	L	<u>_</u>	$\sqcup$	Ш				90	<u> </u>	Щ		Ш		_1			_	<u></u>	140		oxdot	$\perp$						
<u> </u>	41	<u> </u>	<u> </u>	L	_	L_	Ш	Ш	Щ	_		91	<u> </u>	Ш		Ш				_	_	$\square$	141	Ш	otaclus	4	_		ļ		_	
L	42	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	$\sqcup$	_		92	<u> </u>			Ш	$\Box$	_ļ			_		142	Ш	$oxed{oxed}$	$\perp$						
<u> </u>	43	L.	<u> </u>		_	<u> </u>	Ш	Ш	$\sqcup$	$\Box$	ļ	93	<u> </u>			Ш		_ļ	_		_	<u></u>	143	Ш	$oxed{oxed}$	$\perp$	$\perp$	_	$\sqcup$	$\perp$		$\Box$
L	44	L_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш				94		Ш		Ш	$\perp$	_	_		_	$\vdash$	144		Ш.	$\perp$						$\Box$
L	45		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	Ш	_		95	_	Ш		$\Box$			_	$\perp$	_	<u> </u>	145		Ш	$\perp$			$\perp$			
<u></u>	46		oxdot	oxdot	<u> </u>	L.	Ш		$\Box$		ļ	96	_			Ш		_		$\perp$	_		146		oxdot	$\perp$		l	$\perp$			╝
$\sqcup$	47		L_		<u> </u>		Ш	Ш	Ш		<u> </u>	97	$oxed{oxed}$	Щ		Ш	$ \bot $	┙	_		_	L	147		ot	$\perp$		[		[		
$\vdash$	48		<b> </b>	<u> </u>	Ш		Ш	Ш		_		98	L_	Щ		Ш		_	_	$\perp$	_		148		ot	4					ļ	ᆜ
	49	_	<u> </u>			lacksquare	Щ	Ш	$\Box$	_	_	99	Ļ	Ш		Щ			$\dashv$	$\perp$	4	<u></u>	149			$\perp$	_	Ц				
L	50	L	L_				Ш				L	100	<u></u>			Ш		Ш			┙		150						1			